



**Workshop  
zum Messstellenbetriebsgesetz  
am  
24. Mai 2016**

Ort: TU-Campus EUREF, 10829 Berlin (Schöneberg), Torgauer Straße 12-15,  
Haus 12, Konferenzraum 1, EG/links

**10.00 Uhr Ziele und Instrumente des Messstellenbetriebsgesetzes und der das Gesetz ausführenden Rechtsverordnungen**

Referent: Alexander Kleemann, Referent im Energierechtsreferat, Leiter der Netzplattform-Arbeitsgruppe "Intelligente Netze und Zähler", Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

**10.45 Uhr** Diskussion des Referats

**11.45 Uhr** Kaffeepause

**12.00 Uhr Umsetzungsfragen beim Messstellenbetriebsgesetz aus der Sicht der Bundesnetzagentur**

Referentin: Ines Reichel, Referatsleiterin Zugang zu Elektrizitätsverteilnetzen, technische Grundsatzfragen, Versorgungsqualität, Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen, Bonn

**12.40 Uhr** Diskussion des Referats

**13.20 Uhr** Mittagspause

**14.15 Uhr Fragen des Datenschutzes bei der Anwendung des Messstellenbetriebsgesetzes**

Referent: Dr. Michael Kiometzis, Projekte der angewandten Informatik/Telematik, Der Bundesbeauftragter für den Datenschutz und die Informationsfreiheit (BfDI), Berlin

**14.45 Uhr** Diskussion des Referats

**15.10 Uhr** Kaffeepause

**15.30 Uhr Zur Organisation des Messstellenbetriebes (Übertragung, Fusion, Kooperation, Service Agreements)**

Referent: Rechtsanwalt Dr. Marc Salevic, Senior Manager Regulierungs- und Kartellrecht, PwC Legal, Düsseldorf

**16.15 Uhr** Diskussion des Referats

**17.00 Uhr** Ende des Workshops